

THORN
LIGHTING



BETA 2

Die flexible, effiziente und langlebige Lösung
für Büro und Bildung

member of zumtobel group



WEITERE INFORMATIONEN ÜBER BETA 2
THORNLIGHTING.DE/BET2
THORNLIGHTING.AT/BET2
THORNLIGHTING.CH/BET2



BETA 2

HERVORRAGENDE LICHTQUALITÄT

Beta 2 ist die konsequente Weiterentwicklung unserer erfolgreichen Beta-Leuchtserie für die Schul- und Büroanwendung. Mit einem Farbwiedergabeindex > 80 und einer vereinheitlichten Blendungsbewertung (Unified Glare Rating, UGR) < 19 für alle Versionen bietet Beta 2 perfekte Lichtqualität im Einklang mit der Norm EN12464-1 für die Beleuchtung von Arbeitsstätten im Innenraum.

EINSATZBEREICH BÜORÄUME



GROSSRAUMBÜROS



PRIVATE BÜORÄUME



BESPRECHUNGSRÄUME



EMPFANGSBEREICHE UND KORRIDORE

EINSATZBEREICH BILDUNGSEINRICHTUNG



KLASSENZIMMER



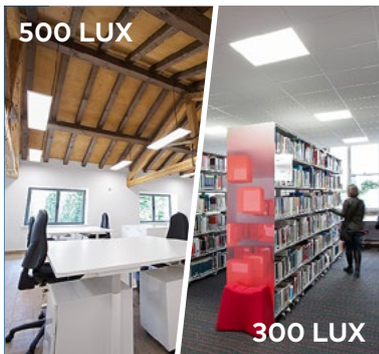
LABORE



BIBLIOTHEKEN



CAFETERIAS



Flexible Planung

Mit Lumenpaketen von 3000 lm und 3800 lm bietet Beta 2 eine hohe Flexibilität für verschiedene Anwendungen und Beleuchtungsanforderungen. Mit einem Leuchtenabstand von 2,4 m erreicht Beta 2 rund 300 Lux bei der Version mit 3000 lm und 500 Lux bei der Version mit 3800 lm und sorgt somit für das richtige Licht für jede Aufgabe.



Effizient und zuverlässig

Dank der hohen Schutzart (IP54, IK06) findet Beta 2 auch außerhalb von Büros und Schulen Anwendung. Die Leuchte kann in Laboren und Sanitärräumen eingesetzt werden und ist gegen Spritzwasser aus einem Winkel von bis zu 60° aus der Vertikalen und gegen begrenzten Staubeintrag geschützt. Bei einer Effizienz von bis zu 120 lm/W profitiert Beta 2 weiters von verschiedenen Steuerungsmöglichkeiten (Bewegungsmelder und Tageslichtnutzung auf Anfrage).



Flexibilität der Installation

Beta 2 verfügt über eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten. Dabei ist die Unterputzversion die Standardausführung. Mit dem Zubehör ist eine Installation an Gipskartondecken sowie eine Deckenanbau- und Pendelmontage möglich.

TECHNISCHE DATEN

750°C
 T_a-10
T_a+45

<p>STANDARDLICHT- VERTEILUNG (STD)</p>	<p>3000 LM 3800 LM</p>	<p>BIS ZU 120 LM/W</p>	<p>3000 K 4000 K</p>	<p>IK06</p>	<p>50 000 STUNDEN L80 BEI TA 25°C</p>
<p>UGR <19 UND L65 <3000 CD/M²</p>	<p>SCHALTBAR, DALI (PRÄSENZ- MELDER UND TAGESLICHT- NUTZUNG AUF ANFRAGE)</p>	<p>80 (90 AUF ANFRAGE)</p>	<p>E3, E3D</p>	<p>HERGESTELLT IN EUROPA</p>	<p>IP54 (RAUMSEITIG)</p>

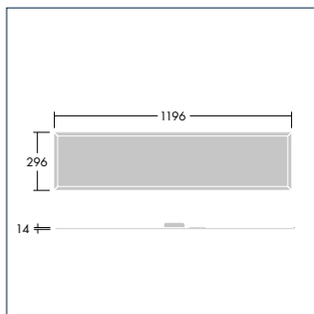
ANWENDUNGEN ZUBEHÖR

BÜRO

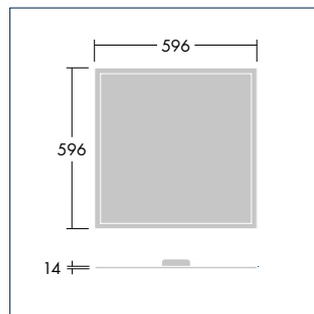
BILDUNGSSEKTOR

<p>DECKENANBAUGEHÄUSE:</p> <p>Quadratische Version: Q600 – 600x600x60 Q625 – 625x625x60</p> <p>Rechteckige Version: 300x1200x60</p>	<p>EINBAURAHMEN FÜR GIPSKARTONDECKEN:</p> <p>Quadratische Version: Q600 (Ausschnitt: 633x633) Q625 (Ausschnitt: 659x659)</p> <p>Rechteckige Version: 300x1200 (Ausschnitt: 333x1233)</p>	<p>SEILABHÄNGUNG:</p> <p>Abhängeseil, 1,5 m lang</p>
--	---	---

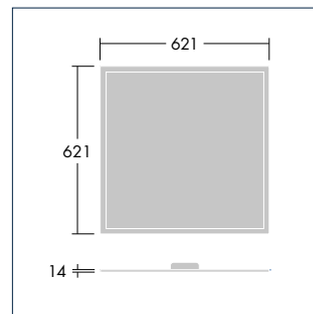
ABMESSUNGEN



300x1200



Q600



Q625

THORN

LIGHTING



5 JAHRE GARANTIE

Als weltweit führender Leuchtenhersteller gewährt Thorn Lighting fünf Jahre Garantie auf die gesamte Produktpalette in allen europäischen Ländern.
 THORNLIGHTING.AT/GARANTIE
 THORNLIGHTING.CH/GARANTIE
 THORNLIGHTING.DE/GARANTIE

Thorn Lighting entwickelt und verbessert ständig seine Produkte. Alle Beschreibungen, Abbildungen, Zeichnungen und technischen Daten in dieser Publikation stellen nur allgemeine Angaben dar und sind kein Vertragsbestandteil. Änderungen der technischen Daten ohne vorherige oder öffentliche Ankündigung sind vorbehalten. Alle vom Unternehmen gelieferten Waren werden zu den Allgemeinen Verkaufsbedingungen des Unternehmens geliefert, von denen eine Kopie auf Anfrage erhältlich ist. Sofern nicht anders ausgewiesen sind alle Maße in Millimetern und Gewichte in Kilogramm angegeben. Publikation Nr. 9664423 (DACH) Stand: 12/18

